Index of Claims

Application/Contr	rol No.
-------------------	---------

10/642,293 Examiner

Date

Son T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARCHILDON, TED

Art Unit

3643

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
	1				Γ	Γ	T	П	Г	
Final	Original	9/8/05								
	1	V			Г	П		Г	П	Т
	2	N	-	T	T	T	1	_	1-	1
	3	N		┢	┼	-	\vdash	\vdash	H	
	1	2 2 2	_	\vdash	+	1	╁	\vdash	H	╁
 	-	N	-	\vdash	╁	\vdash	┢	┢	⊢	╁
	1 2 3 4 5 6	IN N	-	├-	├	⊢	-	├—	⊢	
	7	IN.	-	┝	┝	⊢	-	╀	⊬	
<u> </u>		N V	⊢	├	-	⊢	┝	╀─	⊢	├
<u> </u>	8	ΙV	-	-	⊢	⊢	├	⊢	┡	⊢
	40	V		-	⊢	⊢	├-	ļ.	┡	-
_	10	√	\vdash	├-	<u> </u>	┡	┡	Ļ.,	<u> </u>	-
<u> </u>	11	N	H	├	├	—	⊢	├-	 _	<u> </u>
<u> </u>	12	N	<u> </u>	-	 	├	⊢	<u> </u>	⊢	_
<u> </u>	13	N	<u> </u>	_	₩	├-	 	<u> </u>	—	_
<u> </u>	14	l N	<u> </u>	⊢	⊢	├	—	<u> </u>	₩	
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18	N N	 		<u> </u>	├	├_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	16	N	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	
<u> </u>	17	✓	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{igspace}$
	18	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	┡	_	<u>_</u>	L
	19		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	20		<u> </u>	<u> </u>		┞	ļ	_	╙	
	21			L	L	_	Ļ	_	<u> </u>	\sqcup
	20 21 22 23			<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	
-	23	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	24 25 26		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	╙	Ш
	25	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	26	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_		_	Ц
	27 28 29 30 31	_	_	_	_	╙	L.	<u> </u>	_	Ш
	28	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	L.	_	L	.	Ш
	29	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_	_
	30		L.	ldash		_	<u>L</u>	_	L	L
	31	_		L_	_	L	_	_	L	Ш
	32			_	_		_	<u> </u>	L	Ц
$oxed{oxed}$	32 33	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	34	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	Ш
	35		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	Ш
	36	Ш	L.	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	
	37	Ш		<u>L</u>		<u></u>	_		<u></u>	\square
	38	Ш	_	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	_		<u>_</u>	Ш
	39	Ш	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	40		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	Ш
	41		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	42		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	\square		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Щ
	44	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		LЦ
	45	Ш		L_		<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	Щ
	46				_	<u> </u>	_		L_	Ш
	47	\Box	_	L.	<u> </u>		_	_	<u>L</u>	Ш
	48				<u> </u>	Ш	L	Ш	L_	Щ
	49			L.	<u> </u>		<u> </u>		L_	Щ
	50				l i			1		

Cic	31/11	Ь				vat	-			
Final	Original									
	51							1		
	51 52	\vdash	-	H	H	┢	╁╌	┼	\vdash	┢╌
	53	┢	\vdash	\vdash	 -	-	⊢	+	├-	-
	54	⊢	-	⊢	├-	₩	╁	⊢	⊢	⊢
	54 55	<u> </u>	-	┡	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	55	_		L	ļ	_	┖	_	L	L
	56	_			<u>_</u>	L		1	<u> </u>	
	57	L.								
	58	Г			Γ.					П
	59			Г	Π					
	60		_		\vdash		_			Н
	60 61	\vdash	-	\vdash	\vdash	╁	t	╁	-	╁
-	62	┝	\vdash	\vdash	╁	╫─	⊢	╁	┝	⊢
-	62	├	┝	\vdash	⊢	⊢	⊢	╁	-	-
-	63	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	_	_
	64	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ᆫ	_	_
<u> </u>	65	L_	<u> </u>	<u></u>	L	L	L	乚	L	L
	66					L.		_		
	67				"					
	68 69								Г	
	69	\vdash	\vdash	1	T	T	Ι	t		一
h	70	<u> </u>	-	┢	┢	\vdash	╁	-	┢	
\vdash	71	-	-	⊢	⊢	⊢	-	⊢	┢	\vdash
\vdash	70	-	-	-	-	-	⊢	⊢	⊢	<u> </u>
	72	_	_	L_	_	_	_	<u> </u>	_	_
	73		_	_	_	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_
	71 72 73 74 75				L	乚	_	L		
	75	Ц			L		L	L	L	L
	76 77					L				
	77									
	78 79								Г	Г
	79				Г					
	80	_	-	\vdash	_					1
-	81	_		-	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	┝╌
-	92			\vdash	\vdash	┝	-	\vdash	┢	-
\vdash	82 83	_	-	⊢		┝	⊢	H	⊢	⊢
-	03	_	_	 	⊢	_	-	┡	<u> </u>	<u> </u>
	84			⊢	—	<u> </u>	<u> </u>	 	L	_
<u> </u>	85	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	L_
	86			$oxed{oxed}$		L			L	L
	87									
	88									
	89									
	90							Г		
	91									
	92		_	\vdash			Г			
\Box	93				_	_		-		_
\vdash	94	\vdash	_				_	Н	\vdash	_
\vdash	95	-	_	_	_	_	_	\vdash	_	-
	96	-	_	-	<u> — </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	
		\dashv	_	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash		
\vdash	97	_		_	Щ	Щ		Щ	Щ	<u> </u>
	98			Щ	Щ		_	Ш	Щ	
\vdash	99				Щ			Ш		
	100									

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th></th><th>_</th><th></th><th>-</th><th>Dat</th><th>e</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim		_		-	Dat	e			
101								Г		Π	П
101	اھ	jina		l			ĺ	l			
101	ᇤ	rig					ł		ļ		
102		0					1				
102		101			П	Г	Π			Π	
104		102								П	П
104		103									
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144		104									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		105		<u> </u>	$oxed{oxed}$						
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		106		_							
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107	L	L			L	L	_	_	
111		108	Щ	_			L	L	L		Ш
111		109	L		_	<u> </u>	L	_		<u> </u>	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	_		L	L	_	L	_	乚	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	ļ	oxdot	l	Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	<u>_</u>	L		L		<u>L</u>	L_	Ц
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	ļ	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	├-	⊢	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	Ш
120		118	├-	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	 	Н
122		119	┡	⊢	_	_	<u> </u>	┡	┝	<u> </u>	Н
122		120	ļ	<u> </u>	<u> </u>		┞	<u> </u>	ŀ	<u> </u>	Н
123		121	<u> </u>		-		-	<u> </u>	<u> </u>	 	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	 	-		-	_	ļ	 	<u> </u>	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	-	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124	-	\vdash			_	-		\vdash	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126	-	⊢	-	-	-	┢	-	⊢	\vdash
128		127	-	├	-	_	\vdash	Н	-	\vdash	Н
130		128	_	⊢	\vdash		┝	\vdash	-	⊢	\vdash
130		120	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		130	-	\vdash	\vdash	_	┢		_		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	 	Н	_	\vdash			┝	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-1	133	H				\vdash	Ι	\vdash	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134	_	\vdash					-	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\neg	135		\vdash			Н	\vdash		H	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			\vdash		\vdash			\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		\vdash	Н						Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\vdash						М	T	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									Н
141		140									П
142 143 144 145 146 147 148 149		141									П
143 () () () () () () () () () (142									П
145 146 147 148 149		143								Ţ,	
146 147 148 149											
147 148 149											
148		146									
149			·								
	\Box	148									
150											
	I	150									